

# 草籽生态袋河道护岸 煤矿生态修复 护坡绿化生态袋 草籽植生袋

产品名称	草籽生态袋河道护岸 煤矿生态修复 护坡绿化生态袋 草籽植生袋
公司名称	德州众汇土工材料有限公司
价格	.23/个
规格参数	型号:绿化防护型 规格:40X60 40X80 用途:植被绿化 固土防护
公司地址	山东省 德州市
联系电话	13310602102 13181366065

## 产品详情

植生袋里的6种草种生长习性：  
马尼拉草适应能力和抗旱性极强,适宜生长发育区为降雨量450mm之上和海拔高度1500米下列高温多雨地域耐低温能力及耐高温水平均极强，公路边坡医护常见马尼拉草植生袋。  
早熟禾属多年生长木本植物，须根系发达，绿时间长，欣赏效果明显。适合气候湿冷、环境湿度比较大的地域生长发育耐寒能力很强，耐旱性稍弱，根茎繁殖快速，再生力强,我国北方地区及中西部地区边坡工程选用早熟禾植生袋。  
苜蓿种子在4~6 就可以出芽。出芽后可耐短时间的 - 5~-6 超低温，成年人植物可耐 - 20~30 超低温在降雪遮盖下， - 40 超低温亦不至于受冷害，因根系发达，具有较强的耐旱水平，醉忌淹水，在西部公路边坡医护用紫花苜蓿植生袋。  
苏丹草生长习性：耐贫乏、生长发育快、耐寒冷，但热稳定性差。苏丹草植生袋能够很好的预防斜坡易脱落的土壤层，主要用于高速路、露天矿山等边坡绿化医护。  
狗牙根生长习性：耐炎热、旱灾，合适在海岸、沙质土生长发育，不抗遮荫且抗寒性差，狗牙根植生袋广泛运用于沿海地区护坡和沙土、盐碱地改良工作中。  
紫穗槐生长习性：根系发达保土能力很强、耐低温，稳定性强，生长发育前期比较慢，紫穗槐植生袋较合适荒地边坡绿化。

加筋草籽生态袋是由聚酯无纺布为原材料与草种布复合加工制成的工程绿化护理材料，其显著特点是加装了两条加筋带，同一层生态袋可采用加筋带进行反包，提高生态袋护坡结构的整体稳定性。  
生态袋（加筋草籽）功能：加筋草籽生态袋的作用就是绿化、护坡，防止水土流失和滑坡并植生绿化，广泛应用于山体的边坡加固，公路、河道坡岸护理，矿山植生绿化及园林、市政、屋顶绿化等工程

中。加筋草籽生态袋的抗拉强度  $7\text{kn/m}$ ，起到包裹、加劲、阻隔的功用,并且有标准的孔径，使植物通过袋体自由生长,实现生态绿化的作用。它允许水从袋体渗出，从而减少袋体的静水压力；它不允许袋中土壤泻出袋外，继而达到了水土保持的目的，成为植被赖以生存的介质，加筋草籽生态袋草籽附着在无纺布与衬纸中间均匀、不脱落，减少种子用量，同时避免种子掉落和被啄食.生态袋体柔软、抗紫外线、耐腐蚀性强、不降解，抵挡动物的破坏。